



Raspored nastave za školsku 2024/2025 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - **primer prvi: 1(1-16)**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - **primer drugi: 1(17-)**, znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan Prof.dr Darko Stefanović i MSc Ljubiša B. Samardžić



Prodekan Prof. dr Darko Stefanovi**ć**





Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810: +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2,5	07:30	10:00	312	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Berisavljević Tanja				
2	12:15	14:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan				
3	15:00	17:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan				
2,6(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka, Šešelja Petra				
1,4,5	16:15	17:45	207	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana				
1,4,5	18:00	18:45	207	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana				
3,6	18:00	20:30	308	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Berisavljević Tanja				

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	14:15	16:00	AH1B	Pred.	Materijali u mašinstvu	Rajnović dr Dragan				
SVI	16:15	18:00	AH1B	Pred.	Osnove računarstva	Stankovski dr Stevan				
SVI	18:15	20:00	AH1B	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Kasaš-Lažetić dr Karolina				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Stojišić Nikolina				
5,3(1-9)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	· IFizika	Zečević Milka,				
3,3(1-9)	07.00	08.30	TIZIKa	lab.vezbe		Šešelja Petra				
4	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Hauck Albert				
1,4	08:45	11:15	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan				
5	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Stojišić Nikolina				
3	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Hauck Albert				
2	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Stojišić Nikolina				
6	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Hauck Albert				
6	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3(10-),4(10-),	07:45	09:15	Fizika	lab.vežbe	Eigileo	Budinski-Petković dr Ljuba,				
6(10-)	07:43	09:13	FIZIKa	iab.vezbe	Fizika	Zečević Milka				
5	09:30	12:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan				
1.4(1.0)	1.4(1-9) 12:30 14:0	14:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba,				
1,4(1-9)	12:30	14:00	F1Z1Ka			Zečević Milka				
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Matematika 1	Ralević dr Nebojša,				
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Matematika 1	Ilić dr Vladimir				
1,4,5	17:15	19:45	203	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir				
2,3,6	18:00	19:30	103	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana				
2,3,6	19:45	20:30	103	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	101	Pred.	Osnove razvoja proizvoda	Savić dr Srđan				
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba				
2,3,6	12:15	14:45	308	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir				
1,4	12:30	15:00	207	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Babić Igor				

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

3 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	08:15	11:00	101	Pred.	Uvod u elektroniku	Damnjanović dr Mirjana				
SVI	11:15	14:00	101	Pred.	Otpornost materijala	Glavardanov dr Valentin				
3.6	1/1.15	15.45	MI Đ2-1	aud vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan				

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	16:15	18:00	203	Pred.	IN/Ighanika / oneta	Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag				
1,2,3	18:15	19:45	203	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Jakovljević Filip				
4,5,6	18:15	19:45	207	aud.vežbe	Matematika 3	Delić dr Marija				

	SREDA									
Grupa-e	upa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
4,5,6	07:00	08:30	109	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica				
4,5,6	08:45	11:15	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki dr Armin				
1,2,3	09:35	11:05	311	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica				
1,2,3	11:30	14:00	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki dr Armin				

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,2	15:15	16:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan					
4,5	17:00	18:30	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan					
1,2,3	17:00	18:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Matematika 3	Delić dr Marija					
4,5,6	18:45	20:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Matematika 3	Delić dr Marija					

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,3	07:30	09:00	203	aud.vežbe	Matematika 3	Delić dr Marija				
4,5,6	07:30	09:00	202	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Žigić dr Miodrag				
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Mašinski elementi 1	Rackov dr Milan				
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Matematika 3	Delić dr Marija				

Napomena:

. Uvod u elektroniku - laboratorijske vežbe izvodi**ć**e se u organizaciji departmana u drugoj polovini semestra.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
						Dudić dr Slobodan,				
SVI	14:15	16:00	203	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Oros dr Dragana,				
						Jocanović dr Mitar				
1,2,6	16:15	17:45	NTP-417	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Živanović Nikolina				
3,4,5	16:15	17:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko				
1,2,6	18:00	19:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko				
3,4,5	18:15	19:45	NTP-417	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Živanović Nikolina				

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvo					Izvođač				
4	07:30	10:00	AR5	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Pejić Dejan				
1,2,3,4	10:15	13:00	201	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Samardžić dr Nataša				
2	13:15	15:45	AR5	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Pejić Dejan				
2	16:00	17:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				
3	17:45	19:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				
6	19:30	21:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				

					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	07:00	09:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Objektno orijentisane tehnologije	Fabri Vladimir
Opredeljeni	08:45	10:15	206	aud.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara
Opredeljeni	10:15	13:00	F-208	Pred.	Mehanika 3 - proširenja	Spasić dr Dragan,
Opredeljeni	10.13	13.00	1-208	ried.	Wenanka 5 - prosnenja	Grahovac dr Nenad
Opredeljeni	10:15	13:00	L1	Pred.	Objektno orijentisane tehnologije	Ristić dr Sonja
5,6	13:15	16:00	NTP-005	Pred.	Energetska elektronika	Grabić dr Stevan
5,6	16:15	17:45	NTP-005	aud.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan
1	15:45	18:15	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Pejić Dejan
5	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
3	18:30	21:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Pejić Dejan
1	18:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
4	20:30	22:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana

	ČETVRTAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
SVI	09:15	12:00	309	Pred. A	Automatsko upravljanje 2.	Rapaić dr Milan,			
5 7 1	07.13	12.00	307	rica.		Kapetina dr Mirna			
SVI	12:15	14:00	309	Pred.	Analogna elektronika	Babković dr Kalman			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	09:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
Opredeljeni	09:15	12:00	202	Pred.	Električne mašine	Jerkan dr Dejan			
Opredeljeni	09:30	12:00	F-208	aud.vežbe	Mehanika 3 - proširenja	Grahovac dr Nenad			
						Dudić dr Slobodan,			
SVI	12:15	14:00	101	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Oros dr Dragana,			
						Jocanović dr Mitar			
6	15:15	16:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
2	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			

	SUBOTA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	08:00	09:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				
4	09:45	11:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				
5	11:30	13:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana				

Napomena:

za predmet Analogna elektronika - lab.vežbe idu u organizaciji departmana

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan (IP1) - bira se 1 od 2 ponu**đ**ena predmeta

- 1. Mikroprocesorska elektronika (3+0+3), grupe broj 1,2,3,4
- 2. Energetska elektronika (3+1+2) grupe broj 5,6 lab.vežbe u organizaciji departmana

Izborna pozicija jedan (IP2) - bira se 1 od 3 ponu ${f d}$ ena predmeta

- 1. Objektno orijentisane tehnologije (3+0+3)
- 2. Mehanika 3 proširenja (3+3+0)
- 3. Elektri**č**ne mašine (3+2+1) lab.vežbe u organizaciji departmana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

Mehatronika

Stručna oblast: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir				
SVI	12:15	14:00	207	Pred.	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko				
3	14:15	17:30	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Čilag Andrej				
3	17:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir				

					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	10:00	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan
SVI	10:15	13:00	308	Pred.	IRačunarska integracija proizvodnih sistema	Ostojić dr Gordana, Milenković dr Ivana
1	13:10	15:40	MI 125	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan				
SVI	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Mehatronika	Raković dr Mirko				
1	13:30	16:00	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	12:15	14:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan				
2	14:00	17:15	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar				
1	17:30	20:45	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:30	14:00	202	Pred.	Mehatronika	Raković dr Mirko			
1,2,3	14:15	15:45	MI B4-2	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko			

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

Poslednja izmena: 23.08.2024. 05:22, Strana: 5

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

<u>Mehatronika</u>

Stručna oblast: Mehatronika u mehanizaciji

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	13:15	16:00	MI B1-B	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo			
1	1 16:15 19:30 MI D5-Gal. rač.vežbe Grafičke komunikacije i CAD Čavić Dijana								

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	14:00	17:30	MI Đ2-1	Pred.	Grafičke komunikacije i CAD	Čavić dr Maja,			
3 V I	14.00	17.30	WII 192-1	ried.	Grancke komunikacije i CAD	Đokić dr Radomir			

	S R E D A							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vi				Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	08:15	11:00	MI A3Gal./2	Pred.	Uvod u motore SUS	Nikolić dr Nebojša		

Č E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
SVI	14:15	16:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motornih vozila	Stojić dr Boris		
1	16:15	17:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronika motornih vozila	Stojić dr Boris		

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	07:30	08:15	MI G3-1A	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč		
1	08:30	10:00	MI G3-1A	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč		
1	10:30	12:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Uvod u motore SUS	Feher Dalibor		
1	12:15	13:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Uvod u motore SUS	Feher Dalibor		

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehatronika

Stručna oblast: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	GVI 00 15 10	10.00	0:00 MI G3-1A	D., J	I	Milenković dr Ivana,		
3 V I	08:13	10:00	MI G5-1A	Pred.	Implementacija automatskih sistema	Stankovski dr Stevan		
SVI	10:15	12:00	MI G3-1A	Pred.	Osnovi mašinske vizije	Brkljač dr Branko		

	UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	14:00	15:30	MI Ð1-1	lab.vežbe	Neindustrijska robotika i automatizacija	Šenk dr Ivana		
1	15:45	17:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Implementacija automatskih sistema	Reljić dr Vule		
1,2	17:30	19:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Daria		
1,2	19:15	20:00	MI G3-1C	lab.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Daria		

	SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
2	07:45	09:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Neindustrijska robotika i automatizacija	Šenk dr Ivana		
1	08:30	10:00	NTP-115	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola		
SVI	10:15	12:00	MI G2-1	Pred.	Proizvodni i uslužni sistemi	Lazarević dr Milovan		
2	12:15	13:45	NTP-116	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola		

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	OVI 14.15 17	17.00	7:00 MI G3-1A	D 1	NT 1 4 1 1 4 1 1 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Ostojić dr Gordana,			
3 V I	14:13	17:00	MI G5-1A	Pred.	Neindustrijska robotika i automatizacija	Nikolić dr Milutin			
SVI	17:15	20:00	105	Pred.	Digitalna upravljačka elektronika	Rajs dr Vladimir			

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2	07:15	08:00	NTP-001	aud.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić dr Branislav		
2	08:45	10:15	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić dr Branislav		
2	10:30	12:00	MI Ð1-1	lab.vežbe	Implementacija automatskih sistema	Reljić dr Vule		
1	10:30	12:00	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić dr Branislav		

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 26.12.2023. 09:37, Strana: 7

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehatronika

Stručna oblast: Mehatronika u mehanizaciji

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs